



n é b i h
Termőföldtől az asztalig

Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi
Igazgatóság



1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.
Tel: 06/1/309-1000
E-mail: nti@nebih.gov.hu;
ppp.registration@nebih.gov.hu
www.nebih.gov.hu

Ügyintéző: Janka Adél
Határozatszám: 04.2/4105-2/2016.
Oldalak száma: 7
Melléklet: *Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat*

Tárgy: Gulliver 50 DF gyomirtó permetezőszer
forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének
felülvizsgálata és **Gulliver 50 PX** néven történő
kiadása

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), a **DuPont Magyarország Kft.** (2040 Budaörs Neumann J. u. 1.) ügyfél kérelmére indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

HATÁROZATOT:

Az engedélyező hatóság a **Gulliver 50 DF gyomirtó permetezőszer 1555/2006. NTKSz** számú forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét visszavonja, egyúttal a készítmény forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az e határozat mellékletét képező, **04.2/4105-2/2016. NÉBIH** számú „**FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT**” – ban előírt feltételek mellett adja ki az alábbiak szerint:

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

- 1.1. Engedélyokirat száma:** **04.2/4105-2/2016. NÉBIH**
1.2. Növényvédő szer neve: **Gulliver 50 PX**
1.3. Engedélyokirat érvényessége: **2026.12.31.**
1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: **DuPont Magyarország Kft.**
(2040 Budaörs, Neumann J. u. 1.)

2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. Növényvédő szer gyártója:** **DuPont International Operations Sarl**
(2, chemin du Pavillon
P.O. Box 50
CH-1218 Le Grand Saconnex
Genf, Svájc)
- 2.2. Növényvédő szer rendeltetése:** **gyomirtó szer**
- 2.3. Növényvédő szer formulációja:** *vízben diszpergálható granulátum (WG)*
- 2.4. Növényvédő szer összetétele:**

2.4.1. Hatóanyag

ISO név: azimszulfuron

CAS szám: 120162-55-2

**IUPAC név: 1-(4,6-dimetoxi-pirimidin-2-il)-3-[1-metil-4-(2-metil-2H-tetrazol-5-il)-pirazol-5-ilszulfonil]-
karbamid**

tiszta hatóanyag részaránya: 500 g/kg

3. Minőségi követelmények:

3.1. Hatóanyag tartalom

3.1.1. azimszulfuron (HPLC/UV): 50 % (m/m) \pm 2,5 % (m/m)

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

Tájékoztató jellegű adat:

Meg kell felelnie a „WG” formuláció FAO követelményeinek.

megjelenés: szürkésfehér színű, enyhén lignin szagú szilárd anyag

ömlesztett térfogatsűrűség: 0,6 g/ml

pH (1%-os diszperzió): 6,1

nedvesíthetőség: 1s

tartós habképződés (0,2%-os diszperzió, 1 perc): 2 ml

nedves szitamaradék (75 μ m-es szitán): 0 %

4. Felhasználásra vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	Kezelések maximális száma	A kijuttatáshoz szükséges mennyisége		Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
			szer (g/ha)	víz (l/ha)	
rizs	zsióka, kakaslábű fajok	1	40	200-250	kultúrnövény bokrosodásának kezdetén (BBCH 21)

Előírt növényvédelmi technológia:

A készítmény ugyanazon a területen, évente legfeljebb egy alkalommal használható fel!

A készítmény egyszeri kezeléssel juttatható ki 40 g/ha dózisban, a rizs bokrosodásának kezdetén, a kakaslábű fajok 2-5 leveles fejlettségekor. A jobb gyomirtó hatás érdekében a készítményhez etoxilált izodecil alkohol hatóanyagú permetezőszer segédanyag hozzáadása szükséges.

Az azimszulfuron hatóanyag a HRAC „B”, acetolaktát-szintetáz működést gátló herbicid csoporton belül a szulfonil-karbamid hatóanyagcsoportba tartozik.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett.

5. Az emberre, állatra, környezetre való veszélyességre és a biztonságos felhasználásra vonatkozó előírások:

5.1. Veszélyességi besorolás:

5.1.1. Veszélyességi tulajdonságok

A készítmény p.o. LD ₅₀ értéke (patkányon):	> 5000 mg/ttkg
Vízi szervezetekre való veszélyesség:	kifejezetten veszélyes
Méhveszélyesség:	nem jelölésköteles
Méhveszélyesség toxicitás alapján*:	mérsékeltlen veszélyes
Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:	nem jelölésköteles
Tűzveszélyességi besorolás:	nem jelölésköteles

5.1.2. Veszélyességi besorolás a 1272/2008 EK rendelet alapján

GHS Piktogram:



Figyelmeztetés: **Figyelem**

Figyelmeztető mondatok (H-mondat):

- H400** Nagyon mérgező a vízi élővilágra. *
- H410** Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (P-mondat):

- P280** Védőkesztyű, védőruha használata kötelező.
- P391** A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
- P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

Kiegészítő veszélyességi információ:

- EUH401** Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.

5.2 Különleges S-mondatok:

- SP 1** A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket! A berendezést vagy annak részeit ne tisztítsa felszíni vizek közelében! Kerülje a gazdaságban vagy az utakon levő vízelvezetőkön keresztül való szennyeződést!

* Címkén nem feltüntetendő adat

- SPe 1** A talajvíz védelme érdekében ezt, vagy azimszulfuront tartalmazó bármilyen más készítményt ne használja ugyanazon a területen az előírtnál nagyobb mennyiségben, illetve többször!
- SPe 2** A talajvíz védelme érdekében fokozottan érzékeny felszín alatti vízminőség védelmi területeken ne használja!
- SPe 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a nem mezőgazdasági területen lévő felszíni vizektől **5 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen, növényzettel borított (lehetőleg zárt gyepek) biztonsági övezetet!*
- A nem-cél növények védelme érdekében a nem mezőgazdasági földterülettől **20 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet, **50 %-os elsodródás csökkentő szórófej** alkalmazása esetén **10 m**, **75 %-os elsodródás csökkentő szórófej** alkalmazása esetén **5 m** biztonsági övezet megtartása szükséges!

5.3. Várakozási idők:

5.3.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

5.3.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
rizs	előírás szerinti felhasználás esetén nem szükséges

5.4. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.4.1. Egyéni védőfelszerelés

előkészítőknek	védőkesztyű, védőruha
kijuttatóknak	védőkesztyű (zárt, túlnyomásos gépkabinban nem szükséges)

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

5.4.2. Elsősegélynyújtás

Bőrrel való érintkezés esetén a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani. *Szembe jutás esetén* a szemet azonnal, bő vízzel, legalább 15-20 percig öblögetni. *Lenyelés esetén*, ha a sérült tudatánál van, a száját vízzel ki kell öblíteni, egy két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani.

Terápia: tüneti-megfigyelő kezelés.

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs.

5.5. Egyéb környezetvédelmi előírások:

Az előírt kockázat csökkentő intézkedésen kívül egyéb korlátozás nem szükséges.

* A mesterségesen kialakított, elárasztáshoz használt csatornák is a mezőgazdasági területhez tartoznak.

6. Kiszereles, csomagolás:

6.1.A kiszereles tömege/térfogata:	100 g
6.2. A csomagolószer anyaga:	HDPE

7. Eltarthatósági idő: fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább két évig megőrzi.

Tájékoztató adat:

A gyártó által vállalt eltarthatósági idő: **3 év**

8. Forgalmazási kategória: I.

A határozat jogerőre emelkedését követően gyártott tételek a jelen határozat alapján jóváhagyott címkeszöveggel kerülhetnek forgalomba. Az ügyfél raktárában és a kereskedelmi forgalomban található 1555/2006. NTKSz számú engedély alapján címkézett készletek legfeljebb 2017. június 30-ig forgalmazhatók. Ezzel egyidejűleg a megváltozott termékcímkét be kell nyújtani elektronikus úton az engedélyező hatósághoz nyilvántartás céljából.

Az eljárás díja 1.000.000 Ft, amelyet az ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs.

A határozat felülvizsgálata jogszabálysértésre hivatkozással kérhető a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságtól a határozatot hozó Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal elleni kereset indításával.

A keresetlevelet a felülvizsgálni kért határozat közlésétől számított harminc napon belül, az engedélyező hatóságnál, 3 példányban kell benyújtani, vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

INDOKOLÁS

„A Határozat Indokolás része nem nyilvános.”

Budapest, 2016. december 14.

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából:

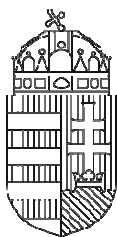
Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár

(182/2016.)



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

☎ 1/309-1000

E-mail: nti@nebih.gov.hu;

ppp.registration@nebih.gov.hu

www.nebih.gov.hu

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

1.1. Engedélyokirat száma:	04.2/4105-2/2016. NÉBIH
1.2. Növényvédő szer neve:	Gulliver 50 PX
1.3. Engedélyokirat érvényessége:	2026.12.31.
1.4. Engedélyokirat tulajdonosa:	DuPont Magyarország Kft. (2040 Budaörs, Neumann J. u. 1.)

2. A növényvédő szer adatai:

2.1. Növényvédő szer gyártója:	DuPont International Operations Sarl (2, chemin du Pavillon P.O. Box 50 CH-1218 Le Grand Saconnex Genf, Svájc)
2.2. Növényvédő szer rendeltetése:	gyomirtó szer
2.3. Növényvédő szer formulációja:	vízben diszpergálható granulátum (WG)
2.4. Növényvédő szer összetétele:	
2.4.1. Hatóanyag	ISO név: azimszulfuron
	CAS szám: 120162-55-2
	IUPAC név: 1-(4,6-dimetoxi-pirimidin-2-il)-3-[1-metil- 4-(2-metil-2H-tetrazol-5-il)-pirazol-5-ilszulfonil]- karbamid
tiszta hatóanyag részaránya:	500 g/kg

3. Minőségi követelmények:**3.1. Hatóanyag tartalom**

3.1.1. **azimszulfuron (HPLC/UV):** 50 % (m/m) ± 2,5 % (m/m)

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

Tájékoztató jellegű adat:

Meg kell felelnie a „WG” formuláció FAO követelményeinek.

megjelenés: szürkésfehér színű, enyhén lignin szagú szilárd anyag

ömlesztett térfogatsűrűség: 0,6 g/ml

pH (1%-os diszperzió): 6,1

nedvesíthetőség: 1s

tartós habképződés (0,2%-os diszperzió, 1 perc): 2 ml

nedves szitamaradék (75 µm-es szitán): 0 %

4. Felhasználásra vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	Kezelések maximális száma	A kijuttatáshoz szükséges		Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
			szer (g/ha)	víz (l/ha)	
rizs	zsióka, kakaslábfű fajok	1	40	200-250	kultúrnövény bokrosodásának kezdetén (BBCH 21)

Előírt növényvédelmi technológia:

A készítmény ugyanazon a területen, évente legfeljebb egy alkalommal használható fel!

A készítmény egyszeri kezeléssel juttatható ki 40 g/ha dózisban, a rizs bokrosodásának kezdetén, a kakaslábfű fajok 2-5 leveles fejlettségekor. A jobb gyomirtó hatás érdekében a készítményhez etoxilált izodecil alkohol hatóanyagú permetezőszer segédanyag hozzáadása szükséges.

Az azimszulfuron hatóanyag a HRAC „B”, acetolaktát-szintetáz működést gátló herbicid csoporton belül a szulfonil-karbamid hatóanyagcsoportba tartozik.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett.

5. Az emberre, állatra, környezetre való veszélyességre és a biztonságos felhasználásra vonatkozó előírások:

5.1. Veszélyességi besorolás:

5.1.1. Veszélyességi tulajdonságok

A készítmény p.o. LD ₅₀ értéke (patkányon):	> 5000 mg/ttkg
Vízi szervezetekre való veszélyesség:	kifejezetten veszélyes
Méhveszélyesség:	nem jelölésköteles
<i>Méhveszélyesség toxicitás alapján*:</i>	<i>mérsékeltlen veszélyes</i>
<i>Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles</i>
Tűzveszélyességi besorolás:	nem jelölésköteles

5.1.2. Veszélyességi besorolás a 1272/2008 EK rendelet alapján

GHS Piktogram:



Figyelmeztetés: Figyelem

Figyelmeztető mondatok (H-mondat):

- H400** Nagyon mérgező a vízi élővilágra. *
- H410** Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (P-mondat):

- P280** Védőkesztyű, védőruha használata kötelező.
- P391** A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
- P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

Kiegészítő veszélyességi információ:

- EUH401** Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.

5.2 Különleges S-mondatok:

- SP 1** A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket! A berendezést vagy annak részeit ne tisztítsa felszíni vizek közelében! Kerülje a gazdaságban vagy az utakon levő vízelvezetőkön keresztül való szennyeződést!

* Címkén nem feltüntetendő adat

- SPe 1** A talajvíz védelme érdekében ezt, vagy azimszulfuront tartalmazó bármilyen más készítményt ne használja ugyanazon a területen az előírtnál nagyobb mennyiségben, illetve többször!
- SPe 2** A talajvíz védelme érdekében fokozottan érzékeny felszín alatti vízminőség védelmi területeken ne használja!
- SPe 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a nem mezőgazdasági területen lévő felszíni vizektől **5 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen, növényzettel borított (lehetőleg zárt gyep) biztonsági övezetet!
A nem-cél növények védelme érdekében a nem mezőgazdasági földterületől **20 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet, **50 %-os elsodródás csökkentő szórófej** alkalmazása esetén **10 m**, **75 %-os elsodródás csökkentő szórófej** alkalmazása esetén **5 m** biztonsági övezet megtartása szükséges!

5.3. Várakozási idők:

5.3.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

5.3.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
rizs	előírás szerinti felhasználás esetén nem szükséges

5.4. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.4.1. Egyéni védőfelszerelés

előkészítőknek	védőkesztyű, védőruha
kijuttatóknak	védőkesztyű (zárt, túlnyomásos gépkabinban nem szükséges)

Mérgezőskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

5.4.2. Elsősegélynyújtás

Bőrrel való érintkezés esetén a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani. *Szembe jutás esetén* a szemet azonnal, bő vízzel, legalább 15-20 percig öblögetni. *Lenyelés esetén*, ha a sérült tudatánál van, a száját vízzel ki kell öblíteni, egy két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani.

Terápia: tüneti-megfigyelő kezelés.

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs.

5.5. Egyéb környezetvédelmi előírások:

Az előírt kockázat csökkentő intézkedésen kívül egyéb korlátozás nem szükséges.

* A mesterségesen kialakított, elárasztáshoz használt csatornák is a mezőgazdasági területéhez tartoznak.

6. Kiszereles, csomagolás:

6.1.A kiszereles tömege/térfogata:	100 g
6.2. A csomagolószer anyaga:	HDPE

7. Eltarthatósági idő: fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább két évig megőrzi.

Tájékoztató adat:

A gyártó által vállalt eltarthatósági idő: **3 év**

8. Forgalmazási kategória: I.

Budapest, 2016. december 14.

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából:

Jordán László
igazgató

P.H.